

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ALLUMINIO E SUE LEGHE



**AWS-ASME II C. SFA 5.10 :**  
ER 5183

**EN-ISO 18273 :**  
S Al 5183

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	300
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	140
Allungamento (5d)	%	20
Temperatura di fusione	°C	570 - 625

Ø (mm)	L (mm)
2	1000
2.4	1000
3.2	1000
4	1000
4.8	1000
5	1000

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Barretta per saldature altoresistenti su leghe in alluminio al magnesio.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 01/03/2012